

Conexión de terminal plano



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Conecta nVent ERIFLEX Flexibar o trenzado eléctrico IBSB/IBSBR a un bloque de distribución unipolar UD-250A/400A

Brinda un vínculo directo entre los bloques y el interruptor o los interruptores de circuito

Cumple con la Norma EN 45545 obteniendo una clasificación HL3 para el capítulo R23 y una clasificación HL2 para el capítulo R22

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

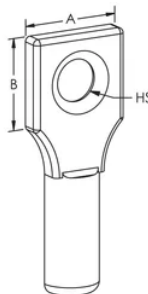
Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de taladro (HS)	A	B	Peso por unidad
FLG250	569160	10.8 mm	25 mm	35 mm	0.05 kg
FLG400	569170	10.8 mm	30 mm	40 mm	0.1 kg

Reducción de valores de acuerdo a la temperatura ambiente* (°C) para mantener la temperatura operativa de 85 °C

Temperatura ambiente (°C)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°
Coeficiente de reducción de valores (d)	1	1	1	0,94	0,88	0,82	0,75	0,67	0,58	0,47

*el ambiente alrededor de los bloques de terminales en el interior de la caja

DIAGRAMAS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221
Opción 1: Atención al cliente
Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos: +31 800-0200135
Francia: +33 800 901 793

Europa

Alemania: 800 1890272
Otros países: +31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái: +86 21 2412 1618/19
Sídney: +61 2 9751 8500



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE